POSITION	ID NO.	DATE
CLASSIFIER	19	7/23/9
EXAMINER	12/2/	10-21
TYPIST	72/2/	10-21
VERIFIER	1744	10-21-
CORPS CORR.		<u> </u>
SPEC. HAND	·	
FILE MAINT.		
DRAFTING		

BEST AVAILABLE COPY

INDEX OF CLAIMS.

Cla	aim		_	-	_		Dat	8				
- "	=	-	7		Т	_		Ĺ	Т	П	\neg	
ਰ ।	Original	٠	200		I					- 1		ì
Final	ģ	ľ	7. l		L	I		1	- 1	l	1	- 1
	0	a	9		1	_		L	4	_	_	
10		1			Т	- 1		ı	1	- 1		
_	2				T			П	Т			
للأرا	_	Н		<u> </u>	+			\vdash	+	_	\neg	
3	3	Ц			1			↓_	4			
34	4	Ы		_	1			L.	_			
5	5	П			Т				- 1			
1		Н		-	Ť				7			
2	-	H	Н	<u> </u>	+			╀	\dashv	-	-	
2	. 7	L	_	_	4			↓_	4			
4	8	1	1		1					1		
4	9	Г	Г		Т			Г				
100	100	٠	÷	<u> </u>	+		\vdash	1-	_			
10	(1) (1)	1	=	-	+		├	╄	\dashv			
Ш	\cup	L	>	_	┙		L	╀	4		_	
Γ.	12	١		i	1			1-				
\vdash	13	٢			7			Т	\neg			
-	14	╁		┝	+		 	+-	-			
<u> </u>	_	Ļ		<u> </u>	4		! —	╀	-	\dashv		-
1	15	L			⅃		L	L	_			
\Box	16	Г			1							
	17	t	_	_	7		-	Т			_	
<u> </u>		╀		-	┥		 	╀	-			
_	18	1	_	L_	4		<u> </u>	1	_			
١.	19	ŀ		1	1		l	1	H			
_	20	t	_	Т	7			Т	\neg			
<u> </u>		1		┞	4		 	-1	\dashv		_	
L_	21	L		<u> </u>	_		L		_			ļ
	22			1	-		1	1	.			
\vdash	23	1		T	┪	_	П	1	.			
-		+		┰	┥	_	 ∸	╅	-	-		
<u> </u>	24	1		ļ.,	4		↓_	+	_			
7	. 25	1					L	1	_			L
	26	Т		T			1				ļ	i
-	27	+		 	_		 	1				
⊩		-	_	╀	-	-	╁	┿				
Ŀ	28	-	_	Ļ.,	_	<u>. </u>	╄	4-	_	_	ļ	├
1	29	ŀ		1			1	1				<u> </u>
\vdash	30	7		Τ.			Т	Т			1	
H		+	_	┿	-	\vdash	╁╌	+		_	\vdash	1
Ŀ	31			4	_	⊢	-	+		-	├—	├
L	32		٠.	L			1	1		L_	<u> </u>	
	33	T		Г			1				1	1 :
-	34	-		+	_		1	\dagger		T	Π	1
\vdash			_	╁	-		+-	+		 	 	1
<u>ا</u>	35	_	·	4-	_	_	4-	4		├	├	₩
1	36	╛	4	1	٠,		1_	1			<u> </u>	<u> </u>
Γ	37	Ţ		F			1			-	Ε.	L
 	38		÷	1.	_	Т	1	+			\Box	
-			_	+	_	├-	+-	+	-	1	+-	+-
\perp	39	-+	·	1		<u> </u>	-	4		-		-
1	40	1						1			L_	L_
\vdash	41	1		1	_	Τ.	1	T			T	
-		_1		+	_	⊢	+-	+	_	+-	-	+
_	42		_	1	_	↓_	+-	4		-	-	+
[. 43	П	-	1		L	1					<u> </u>
\vdash	44	П		\top	_	Т	\top	T		1	Г	1
-		_		╫	_	+	+	+		1	+	+
I _	45		_	4		\vdash	+-	4	•	-	╄-	+-
1	46			1			┸	┙		1	1_	Ь.
	47	7		Т		1	Т	T			1_	1
-	48		_	+	-	\vdash	+	+		1	1	1
L	_1		_	┸		ļ.,	+-	4		₩	+-	+
1	49)		_]_		L		╝		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	丄	1
	50	7		T	_	Т	Т	T		Π		

	3(10000	
_		Rejected Allowed
	(Through numberal)	Canceled
N		Non-elected
A		Appeal

E E 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7	Cl	aim				. Dat	8					l
O 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 <t< th=""><th>H</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>Ē</th><th>Т</th><th>Т</th><th></th><th></th><th></th></t<>	H						Ē	Т	Т			
51 52 52 3 54 55 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	nal	ig	1						-		i	ľ
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	Œ	5			i			1	- 1			ı
52 53 54 55 56 57 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	-	51	一十					T	\neg			
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	· ·		一十					1	\neg			l
54 55 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96			\neg					7				l
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	-		_				1	T				ŀ
56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 63 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	\vdash	55			_		r	+	\neg	\neg		ı
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	-		\dashv			T.		+	7			١
58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	-	1 -1			_		┢	+				ŀ
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	├─		_				T	+				1.
60 61 61 62 63 63 64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 75 76 76 77 78 78 79 80 80 81 82 83 88 89 90 90 91 91 92 93 94 94 95 96 96	\vdash					-	t	+	_	\neg		١
61 62 63 64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 75 76 76 77 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 92 93 39 94 95 96	-	-	\neg		\vdash	\vdash	1	Ť	\neg			ŀ
62 63 63 64 65 66 66 67 68 68 69 70 71 71 72 73 74 75 75 76 6 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 94 95 96 96	-				-	 	t	†	_	_		١
63	H			_		 -	\vdash	+		-1	*	١
64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 80 81 81 82 83 84 84 85 86 86 87 88 89 99 90 91 91 92 93 94 94 95 96	-	-		-	-	+-	1	+			· ·	ŀ
65 66 67 67 68 68 69 70 70 71 72 73 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 86 87 88 89 99 90 90 91 91 92 92 93 94 94 95 96 96	\vdash		•	_	-	+-	+	+			7	1
66 67 67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 86 87 88 89 99 90 90 91 91 92 93 39 944 955 96 96	-		-	_	\vdash	+	╁╌	+	\neg			1
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	\vdash	-	_	-	-	-	╁	+	_	•	-	1
68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 74 75 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 94 95 96				-	-	+	╁╴	+				1
69	-	_	<u> </u>	-	-	+	╁	+			_	1
70	-		_		 `	╁	╁	+	_			1
71	\vdash	+	<u> </u>	-	-	+	╁	\dashv			-	1
72	\vdash	_		<u> </u>	_	1	╄-	4				4
73	_	_		<u> </u>	<u> </u>	ļ.	↓-	4			<u> </u>	4
74			L	_	L	1_	4	4	[4]			4
75				_	↓_	<u> </u>	Ļ	4				4
76				<u> </u>	↓_	1_	1	4		-		4
77			_	oxdot	ļ_		1	4			_	4
78	L	_	ļ	<u> </u>	1_	4_	1	4		<u> </u>	-	4
79 80 80 81 82 82 83 84 85 86 86 87 88 89 90 90 91 91 92 92 93 94 95 96 86 86 87 89 99 90 90 91 91 92 92 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	L			L	_	_	1	4		<u> </u>	1.	4
79 80 81 82 83 64 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96	L	78		L		1_	1	_		L.,		_
81	L		١	L	┖	_	1	_		<u> </u>	<u> </u>	_
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95		80		L	_		┸	_			<u> </u>	_
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		81		_	<u>L</u>	1	┸	_			<u> </u>	•
84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96	Г	82			L		L				1	٠
85 86 87 88 88 99 90 90 91 91 92 93 94 95 96	Г	83					Ŀ				_	
86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96	Г	84		Ι			1.			<u>l.</u>	1_	
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96	Г	85		L			┸			<u> </u>	<u> </u>	17
88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 96		86		\mathbb{L}			┸			_		
99 90 91 91 92 93 94 95 96 96	Г	87	1	L			┸			L	1	
90 91 92 93 94 95 96		88	Ι	L	I		\perp					_
91 92 93 94 95 96 96	Г	89			Τ					,	<u> </u>	_
92 93 94 95 96		90		Т	Т	Т	Т					
92 93 94 95 96	\vdash	91	1	1	Τ	1	T			T	Τ.	_
93 94 95 96 96 96 97 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98	\vdash		17	\top	+		+			1	1	_
94 95 96	\vdash		T	+	+-	+	+				T	_
95 96	\vdash		†-	+	十	1	+		\vdash	1		_
96	\vdash			+-	+	+	+		—	†	1	_
	-		_	╁	+	+	+	_	1	T	1	_
	\vdash	97		+	+	+	+	_	Ι.	1.,	.,	-
98	-		-	+	╁	+	+		 	1	+	·
99	-			+-	+-	+	+		\vdash	+-	+	-
100	-			+	╌	╁	+		├-	+	+	-
	L	100	1	_ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			4	_	1	<u>ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>	Ь.	

(LEFT INSIDE)